平成 29 年度電気関係学会北陸支部連合大会 セッション, 座長, 日程表

9月11日(月)

(色のついたセッションは招待講演を含む)

	(ログランパンピノンヨンは四寸研放と目で)												
会場	第 1 会場 31 講義室	第 2 会場 32 講義室	第 3 会場 33 講義室	第 4 会場 34 講義室	第 5 会場 35 講義室	第 6 会場 36 講義室	第 7 会場 23 講義室	第 8 会場 24 講義室	第 9 会場 25 講義室	第 10 会場 26 講義室	第 11 会場 27 講義室	第 12 会場 28 講義室	第 13 会場 22 講義室
	A1.プラズマ 1	A3.パワーエレ クトロニクス 1		B.信号処理/ 生体工学	C.伝送·交換方式	D.材料/物性/ 薄膜	E.情報化社会 1		F1.基礎・理論/ モバイル・ユビキ タスコンピューティング/Web クラ ウド応用	F2.パターン 認識・理解/ヒュ ーマンインタフ ェース/コンピ ュータビジョン	F2.画像工学/ パターン認識・ 理解 1	F1.データ工学/ ソフトウェア一般	H.センサ・ 計測
	A1-1~5	A3-6~10	A2-7~12	B-1∼5	C-1~5	D-1~5	E-1~5		F1-6~11	F2-1~5	F2-12~16	F1-20~24	H-1~5
	石島 達夫	作井 正昭	松浦 晃祐	金 主賢	本田 和博	藤田 洋司	小林 香		浦島 智	酒井 充	秋田 純一	西田 泰伸	中田 崇行
午	(金沢大)	(富山大)	(福井高専)	(富山大)	(富山大)	(金沢工大)	(富山県大)		(富山県大)	(富山大)	(金沢大)	(富山県大)	(富山県大)
	9:15~10:15	9:15~10:15	9:00~10:12	9:15~10:15	9:15~10:15	9:15~10:15	9:15~10:15		9:00~10:12	9:15~10:15	9:15~10:15	9:15~10:15	9:15~10:15
前	A1.プラズマ 2	A3.パワーエレ クトロニクス 2	A3.電気機器	B.生体工学/ 医用電子	C.無線通信・ 光通信	D.物性/素子 1	E.情報化社会 2	E.情報セキュリ ティ 1	E.インターネッ ト 1	F2.知識処理/ 最適化	F2.パターン 認識・理解 1	F2.メディア工学	H.センサ・計測 /制御系設計/ モデリング・ 同定
	A1-6~11	A3-11~15	I-8, A3-22~25	B-6~11	C-6~10	D-6~10	E-6~10	E-21~25	E-35~40	F2-6~11	F2-17~21	F2-30~35	H-6~11
	花岡 良一	飴井 賢治	大路 貴久	加藤 芳信	菊島 浩二	前澤 宏一	松本 三千人	小越 咲子	中沢 実	南保 英孝	元木 光雄	吉高 淳夫	西 仁司
	(金沢工大)	(富山大)	(富山大)	(福井工大)	(富山大)	(富山大)	(富山県大)	(福井高専)	(金沢工大)	(金沢大)	(金沢工大)	(北陸先端大)	(福井高専)
	10:35~11:47	10:35~11:35	10:35~11:53	10:35~11:47	10:35~11:35	10:35~11:35	10:35~11:35	10:35~11:35	10:35~11:47	10:35~11:47	10:35~11:35	10:35~11:47	10:35~11:47
		•	•						•			•	
	A2.電力/高電圧/ 電気設備	A3.電気機器/ パワーエレクト ロニクス	G.音声·聴覚/ 音響/超音波	B.回路/生体工学	C.アンテナ・ 伝搬 1	D.物性/素子 2	E. Web 活用 教育 1	E.情報セキュリ ティ 2	E.インターネッ ト 2	F1.基礎・理論/ データ工学/ ソフトウェア 一般	F2.パターン 認識・理解 2	F2.画像工学/ パターン認識・ 理解 2	H.制御系設計/ ロボット
	A2-1~6	A3-16~21	I-7, G-1∼4	I-4, B-12∼15	C-11~15	D-11~16	E-11~15	E-26~29	E-41~45	F1-12~16	I-1, F2-22~24	I-3, F2-36∼38	I-6, H-12∼14
	高野 浩貴	茂呂 征一郎	安藤 彰男	高野 博史	深見 哲男	多田 和広	中道 正紀	千石 靖	山岸 芳夫	蜷川 繁	西田 好宏	東海 彰吾	山西 輝也
	(福井大)	(福井大)	(富山大)	(中川田工)	(
			(五川八)	(富山県大)	(石川高専)	(富山高専)	(福井工大)	(金沢工大)	(金沢工大)	(金沢工大)	(福井工大)	(福井大)	(福井工大)
午後	12:55~14:07	12:55~14:07	12:55~14:13	12:55~14:13	(石川高専) 12:55~13:55	(富山高専) 12:55~14:07	(福井工大) 12:55~13:55	(金沢工大) 12:55~13:43	(金沢工大) 12:55~13:55	(金沢工大) 12:55~13:55	(福井工大) 12:55~14:01	(福井大) 12:55~14:01	(福井工大) 12:55~14:01
	12:55~14:07 A3.電気機器/ 磁気応用				12:55~13:55								
	A3.電気機器/		12:55~14:13 G.音声·聴覚/	12:55~14:13 B.信号処理/	12:55~13:55 C.アンテナ・	12:55~14:07 F1.コンピュータ	12:55~13:55 E. Web 活用	12:55~13:43	12:55~13:55 E.インターネッ	12:55~13:55 F1.基礎·理論/ ソフトウェア	12:55~14:01 F2.パターン 認識・理解/ ヒューマンイン	12:55~14:01	12:55~14:01
	A3.電気機器/ 磁気応用		12:55~14:13 G.音声·聴覚/ 超音波	12:55~14:13 B.信号処理/ 感覚·運動	12:55~13:55 C.アンテナ・ 伝搬 2	12:55~14:07 F1.コンピュータ システム	12:55~13:55 E. Web 活用 教育 2	12:55~13:43 E.その他	12:55~13:55 E.インターネッ ト 3	12:55~13:55 F1.基礎・理論/ ソフトウェア 一般	12:55~14:01 F2.パターン 認識・理解/ ヒューマンイン タフェース	12:55~14:01 F2.画像工学	12:55~14:01 H.ロボット
	A3.電気機器/ 磁気応用 A3-1~5		12:55~14:13 G.音声·聴覚/ 超音波 G-5~9	B.信号処理/ 感覚·運動 B-16~20	12:55~13:55 C.アンテナ・ 伝搬 2 C-16~19	12:55~14:07 F1.コンピュータ システム F1-1~5	12:55~13:55 E. Web 活用 教育 2 E-16~20	12:55~13:43 E.その他 E-30~34	12:55~13:55 E.インターネッ ト 3	12:55~13:55 F1.基礎・理論/ ソフトウェア 一般 I-5, F1-17~19	12:55~14:01 F2.パターン 認識・理解/ ヒューマンイン タフェース F2-25~29	12:55~14:01 F2.画像工学 F2-39~43	12:55~14:01 H.ロボット H-15~18
	A3.電気機器/ 磁気応用 A3-1~5 直江 伸至		12:55~14:13 G.音声·聴覚/ 超音波 G-5~9 二口 聡	B.信号処理/ 感覚·運動 B-16~20 石田 文彦	12:55~13:55 C.アンテナ・ 伝搬 2 C-16~19 山田 洋士	12:55~14:07 F1.コンピュータ システム F1-1~5 田中 清史	E. Web 活用 教育 2 E-16~20 斉藤 徹	12:55~13:43 E.その他 E-30~34 柴田 啓司	E.インターネット3 I-2, E-46~48 小高 知宏	12:55~13:55 F1.基礎・理論/ ソフトウェア 一般 I-5, F1-17~19 櫻井 孝平	12:55~14:01 F2.パターン 認識・理解/ ヒューマンイン タフェース F2-25~29 鎌田 洋	12:55~14:01 F2.画像工学 F2-39~43 吉田 俊之	12:55~14:01 H.ロボット H-15~18 河合 宏之
	A3.電気機器/ 磁気応用 A3-1~5 直江 伸至 (金沢高専)		12:55~14:13 G.音声·聴覚/ 超音波 G-5~9 二口 聡 (金沢星稜大) 14:35~15:35	B.信号処理/ 感覚・運動 B-16~20 石田 文彦 (富山高専) 14:35~15:35	12:55~13:55 C.アンテナ・ 伝搬 2 C-16~19 山田 洋士 (石川高専) 14:35~15:23	12:55~14:07 F1.コンピュータ システム F1-1~5 田中 清史 (北陸先端大) 14:35~15:35 ンデとのかかわり (電子情報) 30 会場:富山	12:55~13:55 E. Web 活用 教育 2 E-16~20 斉藤 徹 (福井高専) 14:35~15:35 ~ 世界最大径光 通信学会創立 100 大学総合教育研究	E.その他 E-30~34 柴田 啓司 (富山大) 14:35~15:35 電子増倍管~」 周年企画)	12:55~13:55 E.インターネット3 I-2, E-46~48 小高 知宏 (福井大) 14:35~15:41 袴田 敏一 氏 階 多目的ホール	12:55~13:55 F1.基礎・理論/ ソフトウェア 一般 I-5, F1-17~19 櫻井 孝平 (金沢大学) 14:35~15:41 (浜松ホトニクス)	12:55~14:01 F2.パターン 認識・理解/ ヒューマンイン タフェース F2-25~29 鎌田 洋 (金沢工大) 14:35~15:35	12:55~14:01 F2.画像工学 F2-39~43 吉田 俊之 (福井大)	12:55~14:01 H.ロボット H-15~18 河合 宏之 (金沢工大)